

# TECHNICAL DATA

中和仕上剤(10倍濃縮型)

## アポリー N400

アポリー N400は、アミン系の中和仕上剤で、アポリー A400の後処理用として最適です。アポリー N400は、中和の他に防錆、残酸との中和塩の溶解除去などの効果があり、塗装下地用としても適しています。

### 1. アポリー N400の物性

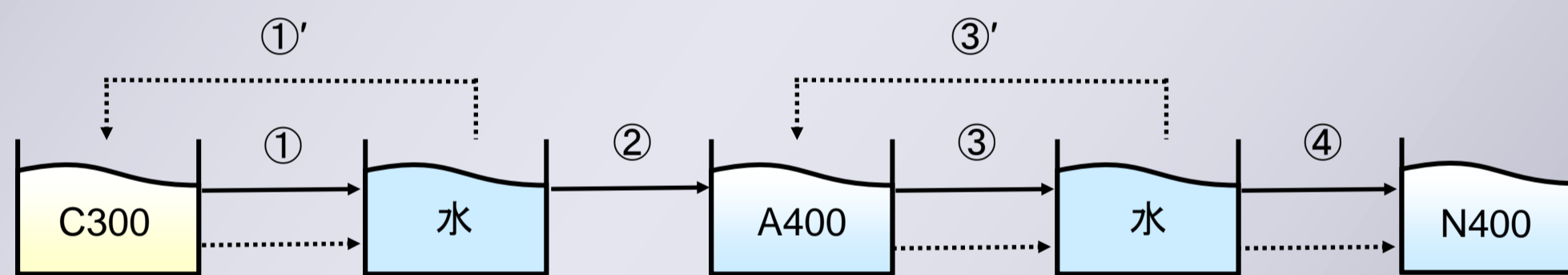
(1) 外観	淡黄褐色透明～赤褐色透明
(2) 溶解度	水溶性
(3) 比重	1.06 (25℃)
(4) 動粘度	8.5 mm <sup>2</sup> /s (25℃)
(5) pH	11.4 (25℃)

### 2. アポリー N400の使用濃度

アポリー N400は、10倍濃縮型となっていますので、使用時には容量で10倍に水で希釈してください。希釈液は乳白色となります。

### 3. アポリー N400の使用手法

#### (1) 浸漬方法(アポリーAN処理)



※番号は処理順です。実線は通常処理、点線は追加処理が必要な場合です。

- |            |  |
|------------|--|
| (2) 循環方法   | : 既設パイプ・タンク等の洗浄の場合に用います。   |
| (3) 使用温度   | : 常温   |
| (4) 処理時間   | : 被処理物の形態により異なります。   |
| (5) 被処理物   | : 鉄鋼製品・全般  |
| (6) 液管理    | : アポリー N400の場合、液の管理はpH値による管理(pH>10、原液又は水にて調整)。<br>pH>10であることが望ましく、液の持ち出し分はN400で補充し、水分の蒸発分は水を加えてください。 |
| (7) 取扱上の注意 | : 作業時にはゴム手袋、保護眼鏡、マスクなどを着用してください。<br>① 皮膚に付着した場合は水で十分洗ってください。<br>② 目に入った場合は、流水でよく洗い速やかに医師の診察を受けてください。 |

### 4. 荷 姿

18kg缶

尚、技術的な詳しいことは、三愛プラント工業株式会社までお問い合わせください。

アポリー加工処理及び総販売  
三愛プラント工業株式会社 クリーンテック事業本部

東京事業所 〒334-0075 埼玉県川口市江戸袋2-3-44  
TEL 048-284-8287(代) FAX 048-281-2085

関西事業所 〒676-0008 兵庫県高砂市荒井町新浜2-16-14  
TEL 0794-43-1031(代) FAX 0794-43-1034